10/606, 114

		.1	٠.			<b>b</b> .	 مالم			rts.	med ( 44						NE	E	O	FC	L	VIV	18					<del></del>	<u>/</u>		<i>W</i>	/			/.		
		=			• • • • • •	, Al	<b>low</b>	Эď	+		TOU	jh n	r	en	ll)	Ce Re	ino	cled	1			1.	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •		•;•••	Not	on-elected			۸ کا		Appeal Objected					
	μ	alm	4-	<del>-</del>	1		!	Da	te .			-	F	Cla	lm_			<u> </u>	-1	<u> </u>	ale						C	alm			•••••		Dal	6	wu		
	TELL L	Original												L HOUSE	Originat												F	Original								1	
٠		U	7						7		7	7	Ť	_	51		1	†-	1-	†-	+	+		-	<del>  -</del>	┨	-	170	<del>1</del>  -	╁	-	-	+-	╁╾	<del> </del>	┼	┼-
		2								$\Box$	$\Box$	<u>]</u>			52				1	1	7	7	-	-	┪╌	1	<u> </u>	10		+-	+-	┧╴	1-	┪—	╁┈	╁┷	╄
	_	3	1	_	<del> </del>	_	1	$\perp$	_ _		_				53										1	1		10	3 -	1-	+-	†	╅╌	╀╴	<del> -</del>	<del> </del>	╁╴
	-	1 4 5	+-	ļ	╀	4	4-	4.	4		_ _	4		_	84						Ι					1		10		1	1	1-	1	1-	<del> </del>	†-	<u> </u>
	-	18	╁	┼-	╂	-	4-	- -	4	- -	- -	- -	-	_	55	_		_	<u> </u>	1_	1	1				]		10								1	
	-	12	-1	╁╌	╁╌	╁╌	- -	╁		- -		┨.	1	{	58 57	_		-	╁_	4-	4	4	_		ļ	-	L	100							E		7
	-	18	╁╌	╁	╁╴	+	+-	+				┨.	╌┠	-	58			<del> </del> -	├	╂	╬	- -		-		ł	<u> -</u>	107		-	4_	ļ	1_	_	L		
		10	1-	1	╁╌	†	1-	╁	+	+	- -	٦.	ŀ	$\neg$	59	-	_	┝	-	╂╌	╁	+	-	<u>.                                    </u>		·	-	1708		<del> </del>	<del>-</del>	╁┈	╂	ļ.	*	_	_
•		10	1	1	1	†	1	†	+	:   :	- -		1	7	60	-		-	-	1-	╁╌	┪	┥	÷		ł	-	116		-	╢	-	<del> </del>		<del> </del>	_	_
		] 11	E												61				1	1-	╁	†	+			1	┝	111		+-	╁┈	╅┷	╂		├	-	-
	_	12			Ŀ	L	].	floor				] .			62						1	1	7	-			-	112		1-	╁╌	†-	<del> </del>	╁		-	-
	-	13	<del> </del> _	<u> </u>	ļ.,	<del> </del>	1_	1	1	1	4-	4.	L		63									·		-		113		1	1	1	1	<del> </del>	-		
	-	115	┤_			╁	╀┈	╁	4	- -	- -	4	-		64 65				_	<b> </b> _	L	1.	4					114			Ī		E				
	-	18	1.	├	-	╀╌	╂	╂╌	- -	+-	╅	-	$\vdash$		68	-		-	<u> </u>	╁┈	-	4	4					115		<b> </b>	ļ	_					
	-	17.	┢	1-	-	-	╁╌	╁╴	+-	╂	╅╴	-	-		67	┥				<del> </del>	╁	+-					_	11.0		<del> </del>	<del> </del>	_	<del> </del> _				_
:	1	18	1-		_	1	1-	†	1	1	1	1	-		68	7		-	<u> </u>	╁∸	╁	十	-	4			÷	118		<del> </del> -	<del> -</del>	<del> </del>	<del> </del>				-
		19										1			69	_	•	-	-	1-	1-	†	+	٦				118	┢	1-	-			$\vdash$			$\dashv$
	7	20	Ŀ			L		L		$\perp$	I	]			70							1	1				<u> </u>	120		1-		<del> </del>					ᅦ
	_	121 22	ļ	-	Ļ	Ŀ	↓.	<b> </b> _	4_	4_	1_	4	L		71				·			I	J				_	121									
	$\vdash$	23	<del> </del>	<del> </del>	-	ļ	╂	╂-	-		-	-	-	_	72	4	_			<u> </u>	L	1_	1	4		٠ [		122									
1	-	24	-	-	-	1-	╁	╂╌	╁	+-	╂╌	┨.	ŀ		74	+	-	-	<del></del>		<del> </del>	╬	4	4		ŀ		123 124	_	<u>.</u>		_	<u> </u>		$\dashv$	_	_
į.		25	1	-	-	1-	1	┼-	+-	+-	┪╌	1	H		75	+	-	-	-		-	+	+	$\dashv$	$\dashv$	ł		125	<u> </u>		_	_					
. §		28					1	1	1			1	一	7	76	7		$\neg$			-	†-	╣	$\dashv$	$\dashv$	·	-	128	-	-				-	긕	+	ᅱ
		27										]			77						<del>                                     </del>	1	1	7	$\neg$	Ì		127		-		H		$\dashv$	=		닉
	_	28 29			_	<b> </b>	<u> </u>		1		L	].	L		8		$\Box$										·	128	H				.		$\dashv$	寸	ヿ
	-	30	_		_	<u> </u>		ļ.,	<del> </del> -	╂-	<del> </del> _	7	L		78 10	4	_	_		<u>.                                    </u>	_	L	4	4	إند			128							$\Box$		
	-'	31	-	•			┼	<del> </del>	┨		┨-	-	-		<del>11</del>	-	4					1	4.	4	_	Ļ		130						_	_		
	-	12	-				╁	-	1-	<del>  -</del>	┨	1	┝		2	-	$\dashv$				_	<del> </del>	+	+	$\dashv$	-		131 132		_			$\dashv$	-		4	_
•	-	33		÷		÷	1	<del>  -</del>	†-	+-	1	1	-		3	+	$\dashv$	$\exists$				├-	╁	+	ᅱ	-  -		133						$\dashv$			$\dashv$
		34							1.	1	1	1	_		4	†	+	1	7	$\dashv$	_	1-	†	+	$\dashv$	ŀ		134	$\dashv$	-		-	-	+	+	+	$\dashv$
د		35	$\Box$	$\Box$	·							]			5.	1					_	Ι.	1	7	7	1	寸	135	7	$\neg$		7	$\dashv$	7	$\dashv$	$\dashv$	7
		38 37	_	-1	_	_		_	_	_		U		8			$\perp$	$\Box$					I	$\mathbf{I}$				138					丁	_	7	-	7
		38						<del></del>		ļ	<b> </b>			8		4	4.	4	4	_		_	<u> </u>		].			37	$\Box$			$\Box$	$\Box$	$\prod$	$\Box$		
.	$\dashv$	38	-	-	-				<del></del>	_				8		-	4	- -	- -				L	$\downarrow$	4	_	4	38 38	4	_	_		1	$\perp$	1		
ŀ	+	40	+	+	+		$\dashv$	-	-	-		-		BU		+	-	+	- -				ļ	╁	-	-	-13	40	-[-	- -	-	-	- -	_ _	4	1	4
ı		41	+	+	+	-		-		-	$\dashv$	- }	-	81		┼-	+-		+	+	$\dashv$	_		-	$\dashv$	-	4	41		-	- -		- -	- -		- -	-
		12	1.	1	+	+	-	7			-	1		92		-	1-	- -	+	+	-		-	┤	$\dashv$	$\vdash$	╁	42		- -	- -	- -		- -	+-		-
		13			1	1	7				$\neg$	1		93	1	-	-	+	+		+			╀	1	-	1	43	-		- -	- -	- -	+-	+-	-	┨
		14						7					7	14			1	1	7-	1	7			-	1	-	17	14	- -	- -	+-	+	- -	╁	+-		1
L		5	$\perp$											95			1	1	1	$\top$	1		•••••	-	1			15	7	- -	- -	-	+	+	1-	1	1
	-14	₿.	_	1_			_[	$\perp$		_[				90				L	$\perp$				<del></del>		7		11	18	†		1	1	1	1	+-	+	1
-	4	7	-	- -	1	- -	_ _	4	:	_ _	_	_		97				L	$\Gamma$	I	1				]		]1	7		I	1	1	7	1	1	1	1
1	14		+	4-	-	- -	- -	-[-	- -	,  -	4	1-		98 99	$ \bot $				1-	1.	1	_[.			Ι΄.		114	B	L	I	I			L			
$\vdash$	B		+-	-	+	- -		+	_ -	- -	4	-		99 88				_	-	1	1	1	_			L_	14	9	L	L	L	L		$\Box$			
	1,		<u></u>			٠.	۲,	F	100	<u></u>	, ,	187	Τ.	74	144 =		Н.	<u> </u>	<u></u>	١_,	1,	_	ل.	1117		<u> </u>	18	-	L	_			_				
		•					'	111	ion	ฮ นโ	u()	15(	, 0	181	1115	٥r	y E	icu	วทร	st	apl	e e	do	iitic	ona	l sh	66	He	re								

44 ON- 27-02